

# AR-15/M16 FREE-FLOAT HANDGUARD STRAP WRENCH - ARRINGTON

## ACCURACY WORKS Free-Float Handguard Wrench

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Werkzeuge für Langwaffen](#) > [Schraubenschlüssel](#)

**Viel Hebelkraft, um jeden Durchmesser des Float-Rohres zu entfernen und wieder zu installieren**

Der robuste Riemen-Schraubenschlüssel bietet dir viel Hebelkraft, um Schraub-Handguard-Rohre mit freiem Schwimmer zu entfernen, selbst wenn sie mit Schraubensicherungsmittel versiegelt oder durch Korrosion zwischen der Laufmutter und dem Handguard festgefroren sind. Das große, verstellbare Band aus strapazierfähigem, verstärktem Gummi wickelt sich sicher um jeden Durchmesser des Handguards, ohne das Finish zu zerkratzen, und umschließt den Handguard fester, je mehr Druck du ausübst. So kannst du das Band direkt über dem gewindeten Ende des Rohres positionieren, um die maximale Drehmomentübertragung genau dort zu gewährleisten, wo sie am meisten benötigt wird. Der massive Stahlgriff verbiegt sich nicht, egal wie viel Kraft du anwendest, und der bearbeitete Aluminiumkopf sorgt für eine optimale Ausrichtung von Handguard, Band und Griff. Ein unverzichtbarer Zeitersparer für professionelle Büchsenmacher oder jeden, der regelmäßig mit dem Wechseln von Handguards beschäftigt ist.



### Eigenschaften

- Name: [ARRINGTON ACCURACY WORKS Free-Float Handguard Wrench](#)
- Hersteller: [ARRINGTON ACCURACY WORKS](#)
- Artikel-Nr.: 100004209
- Herst.-Nr.:
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.431kg

### Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den ARRINGTON ACCURACY WORKS AR15/M16 FreeFloat Handguard Strap Wrench](#)
- [Über uns](#)

# **Sicherheitshinweise für den ARRINGTON ACCURACY WORKS AR15/M16 FreeFloat Handguard Strap Wrench**

## **Einführung**

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des ARRINGTON ACCURACY WORKS FreeFloat Handguard Wrench. Dieses Werkzeug wurde entwickelt, um Ihnen beim Entfernen von HandguardRohren mit freiem Schwimmer zu helfen. Bitte lesen Sie die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

## **Allgemeine Sicherheitsrichtlinien**

Um die Sicherheit bei der Verwendung des HandguardWrench zu gewährleisten, beachten Sie bitte die folgenden Richtlinien:

- Verwenden Sie das Werkzeug nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Werkzeug außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Verwenden Sie das Werkzeug nicht, wenn es beschädigt oder defekt ist.
- Tragen Sie bei der Verwendung des Werkzeugs geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Handschuhe und Schutzbrille.
- Arbeiten Sie in einem gut beleuchteten Bereich, um Unfälle zu vermeiden.

## **Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung**

Um sicherzustellen, dass Sie das HandguardWrench sicher verwenden, beachten Sie bitte die folgenden spezifischen Vorkehrungen:

- Achten Sie darauf, dass das Gummiband gut um den Handguard gewickelt ist, um ein Abrutschen während des Gebrauchs zu verhindern.
- Üben Sie gleichmäßigen Druck aus, um ein Verdrehen des Handguards zu vermeiden.
- Verwenden Sie keine übermäßige Kraft, die das Werkzeug oder den Handguard beschädigen könnte.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Zustand des Gummibands auf Risse oder Abnutzung.

## **Anweisungen zur Installation und Verwendung**

Befolgen Sie die nachstehenden Schritte zur sicheren Installation und Verwendung des HandguardWrench:

#### 1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass der Handguard, den Sie entfernen möchten, sauber und frei von Schmutz ist.
- Überprüfen Sie, ob das Werkzeug in gutem Zustand ist.

#### 2. Positionierung:

- Wickeln Sie das Gummiband sicher um den Handguard. Stellen Sie sicher, dass es fest sitzt, ohne das Finish zu zerkratzen.
- Positionieren Sie das Band direkt über dem gewindeten Ende des Handguards.

#### 3. Anwendung:

- Halten Sie den Stahlgriff mit beiden Händen fest.
- Üben Sie gleichmäßigen Druck aus, um den Handguard zu lösen.
- Wenn der Handguard fest sitzt, kann es hilfreich sein, etwas mehr Druck auszuüben, um die maximale Drehmomentübertragung zu gewährleisten.

#### 4. Nach der Verwendung:

- Reinigen Sie das Werkzeug nach der Verwendung, um Schmutz und Rückstände zu entfernen.
- Lagern Sie das Werkzeug an einem trockenen Ort, um Korrosion zu vermeiden.

## Entsorgungsanweisungen

Entsorgen Sie das HandguardWrench und seine Komponenten gemäß den örtlichen Vorschriften für die Abfallentsorgung. Achten Sie darauf, dass keine Teile in die Umwelt gelangen.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Unterstützung bezüglich des ARRINGTON ACCURACY WORKS FreeFloat Handguard Wrench wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Verkäufer, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit Ihrer Gesundheit und Ihres Eigentums während der Verwendung dieses Werkzeugs von größter Bedeutung ist. Halten Sie sich an die oben genannten Richtlinien, um sicherzustellen, dass Sie das HandguardWrench sicher und effektiv verwenden.

# Über uns

## Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,  
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)